



ЛинтеЛ[®] ТС-20М

Термостат

ОСОБЕННОСТИ УСТРОЙСТВА ЛИНТЕЛ ТС-20М

- ❖ Термостат ЛинтеЛ ТС-20М предназначен для поддержания температур как бани термостата в диапазоне от +20 до +105 °С, так и внешних систем, в диапазоне – от +20 °С до +80 °С.
- ❖ Высокопроизводительный насос и высокая мощность нагрева гарантируют короткое время выхода на необходимый температурный режим
- ❖ Высокая стабильность и точность поддержания температуры достигается с помощью двойного термостата, электронного терморегулятора и эффективной системы перемешивания
- ❖ Управление с помощью встроенной клавиатуры. Параметры термостатирования отображаются на цифровом дисплее в режиме реального времени
- ❖ Таймер для включения режима «автостарт»
- ❖ В качестве привода мешалки используется бесколлекторный двигатель, имеющий большой ресурс и малый шум
- ❖ Компактная мобильная конструкция позволяет экономить место в лаборатории
- ❖ Высокоточный внешний датчик температуры для термостатирования внешних систем
- ❖ Термостат снабжен сливным шлангом с заглушкой для удобного слива теплоносителя
- ❖ Защита от запуска термостатирования при отсутствии теплоносителя в бани
- ❖ Система полной самодиагностики с автоматической блокировкой и сигнализацией при неправильных действиях или при неисправностях отдельных узлов
- ❖ Термостат ТС-20М рекомендуется для работы с аппаратами производства АО БСКБ «Нефтехимавтоматика» серии ДБ, ПН, для работы с оборудованием других производителей и для термостатирования образцов продуктов

В термостате ЛинтеЛ ТС-20М применяются новейшие технологии и компоненты для обеспечения высокого качества аппарата, удобства его эксплуатации, с целью сокращения затрат времени и повышения эффективности работы.

Термостат ЛинтеЛ ТС-20М предоставляет ряд преимуществ нашим клиентам:

Автоматическое поддержание заданных параметров термостатирования



Простой и информативный интерфейс пользователя



Внешний датчик температуры для термостатирования внешних систем

**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

Диапазон поддержания температуры в режиме внутреннего термостатирования	от +20 до +105 °С
Диапазон поддержания температуры в режиме внешнего термостатирования	от +20 до +80 °С
Рабочий объем бани	16 л

ТОЧНОСТНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Погрешность поддержания температуры в режиме внутреннего термостатирования	±0,05 °С
Погрешность поддержания температуры в режиме внешнего термостатирования	±0,1 °С

ЭКСПЛУАТАЦИОННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Потребляемая мощность, в режиме нагрева	не более 1550 Вт
Потребляемая мощность, в режиме термостатирования	от 300 до 1550 Вт
Потребляемая мощность, в режиме ожидания	не более 35 Вт
Габаритные размеры	454 x 492 x 502мм (ширина x высота x глубина)
Масса	не более 10 кг (без теплоносителя)
Температура окружающего воздуха	от +10 до +35 °С
Относительная влажность воздуха	не более 80 %
Напряжение	от 187 до 242 В
Частота	от 49 до 51 Гц
Срок службы	6 лет, не более 15 000 часов
Гарантийный срок эксплуатации	1 год, не более 2 500 часов

БЕЗОПАСНОСТЬ

Звуковое сопровождение	Подача звукового сигнала при обнаружении неисправности
Диагностика	Встроенные алгоритмы самодиагностики, оповещение пользователей о причинах неисправностей

**Дилеры на территории РФ**

ООО "ПТФ "ЕВРОТЕСТ"
191167, г. Санкт-Петербург,
ул. Александра Невского, 9
тел. (812) 327-84-51, 327-84-52
факс (812) 327-82-90
info@euro-test.ru

ООО "АвтоЛабКомплект"
195279, г. Санкт-Петербург,
ш. Революции, д. 69, лит. В, пом.
13Н

тел.8-965-098-98-99, 640-13-25,
8-931-353-71-90
факс (812) 300-14-12, 300-14-13
autolabkomplekt@yandex.ru

ООО "ЛабТех"
105264, г. Москва,
Измайловский бульвар, 1/28
тел. (495) 276-77-00, 777-51-66
post@labteh.com

ООО "НПО МОСЛК"
125466, г. Москва,
ул. Юровская, 92 офис 1
тел. (495) 665-23-54
sorkin.mihail@gmail.com

ООО "Электронприбор"
141190, Московская область, г.
Фрязино,
ул. Барские Пруды, д. 1, офис 4
(495) 258-91-11, (496) 255-54-55
info@electronpribor.ru

ООО РНПО "РосПрибор"
454000, РФ, г. Челябинск, ул.
Академика Королева, д.40, оф.3
тел. (351) 727-99-50,
727-99-60, 727-99-80
mail@rupsu.ru

ООО "ПФ ОПТИМУМ"
41600, Московская обл., г. Клин, ул.
Ленина, д.8, оф.10
тел: (496) 249-01-97, 249-01-98
mail@optimum-lab.ru

**Дилеры на территории
Казахстана**

ТОО "ELEMENTUM"
050000, г. Алматы,
ул.Гоголя, д. 86, офис 214
тел. (727) 250-89-76, 329-68-75
факс (727) 250-89-73

**Дилеры на территории
Белоруссии**

ЗАО "ПЯТЬ ОКЕАНОВ"
220007, г. Минск,
ул.Московская, 12
тел. +375 17 210-42-58
факс +375 17 228-17-47

КОМПЛЕКТАЦИЯ

Термостат жидкостной Линтел ТС-20М	1 шт.
---	-------

Подставка	1 шт.
------------------	-------

Крышка	1 шт.
---------------	-------

Трубка соединительная	1 шт.
------------------------------	-------

Трубопровод для подключения внешнего объекта	2 шт.
---	-------

Трубопровод для подключения внешнего хладагента	2 шт.
--	-------

Дополнительная трубка для слива теплоносителя	1 шт.
--	-------

Втулка переходная	1 шт.
--------------------------	-------

Пробка	1 шт.
---------------	-------

Руководство по эксплуатации	1 шт.
------------------------------------	-------

Паспорт	1 шт.
----------------	-------

ПЕРЕЧЕНЬ ЖИДКОСТЕЙ, РЕКОМЕНДУЕМЫХ В КАЧЕСТВЕ ТЕПЛОНОСИТЕЛЕЙ:

Теплоноситель	Диапазон температур теплоносителя	
	минимальная, °С	максимальная, °С
Вода	+20	+80
Водный раствор этиленгликоля (тосол)	+20	+105

Контактная информация

450075, РФ, Республика Башкортостан, г. Уфа,
Проспект Октября, 149

Продажа и поставка по РФ
тел./факс: (347) 284-44-36; (347) 284-27-34
e-mail: sale@bashnxa.ru

Продажа и поставка на экспорт
тел./факс: (347) 284-26-00
e-mail: market@bashnxa.ru

Техническая поддержка и сервисное обслуживание
тел./факс: (347) 284-28-32
e-mail: support@bashnxa.ru



Посетите наш веб-сайт
для получения более
подробной информации
<http://bashnxa.ru>